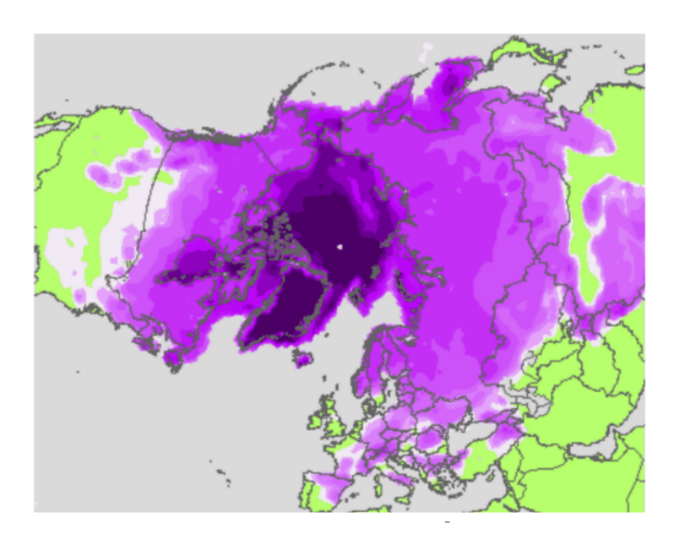


Megachiroptera
Non ci sono complotti, ci sono persone e fatti documentati.

PRIMAVERA ANCORA ASSENTE



NEL PRIMO GIORNO SEMBRERÀ DI ESSERE IN PIENO INVERNO DALLA SIBERIA ALLA SPAGNA, CANADA QUASI COPERTO AL 100%!

Pubblicato il **19 Marzo 2021** da **Enzo Ragusa**

Di *P. Gosselin* – 19 Marzo 2021

L'inizio ufficiale della primavera arriva in questo fine settimana. Ma non sembra se guardiamo fuori dalla finestra in molte zone dell'emisfero nord.

Fonte originale: **Snowfan**

Il modello CFSv2 prevede il continuo aumento del manto nevoso dalla Siberia passando all'Europa orientale e centrale fino alla Spagna per l'inizio del calendario primaverile del 20 marzo 2021 e nei giorni successivi. Sarà un marzo di puro inverno in Europa.

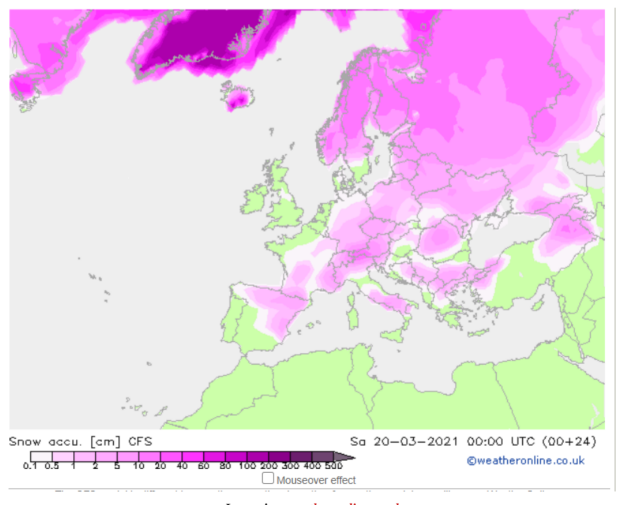


Immagine: weather online.co.uk.

-15 ° C questa mattina in Germania

Questa mattina in Germania, ad esempio, ha visto una forte gelata con la temperatura che è scesa al di sotto dei -15 ° C mentre gran parte dell'Europa continua a restare super fredda. Il Winterberg, nella Germania centrale, vedrà un insolito secondo fine settimana consecutivo di sci a marzo con tempo soleggiato, gelo e molta neve.

Anche molti paesi del Mediterraneo, Spagna, Francia, Italia, Grecia e Balcani saranno al gelo domani.

Il Canada è coperto quasi del 100%

Lo stesso vale per il Nord America, con il Canada che dovrebbe essere coperto di neve quasi al 100%.

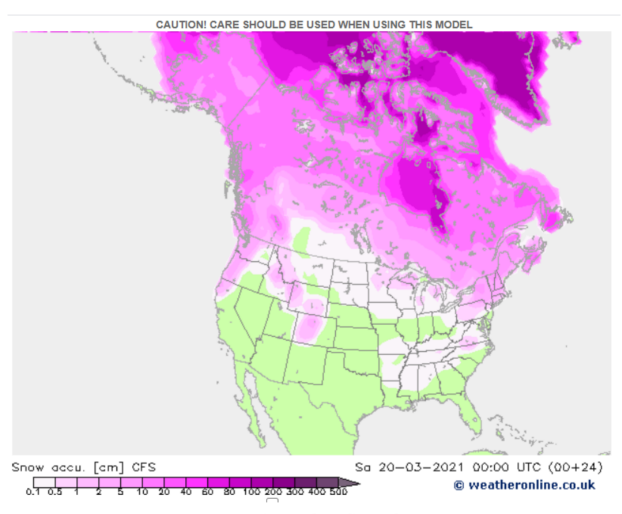


Immagine: weather online.co.uk.

Somiglianza al periodo di metà inverno

Se poi guardiamo l'intero emisfero settentrionale, vediamo che il periodo sembra più di pieno inverno che da primavera.

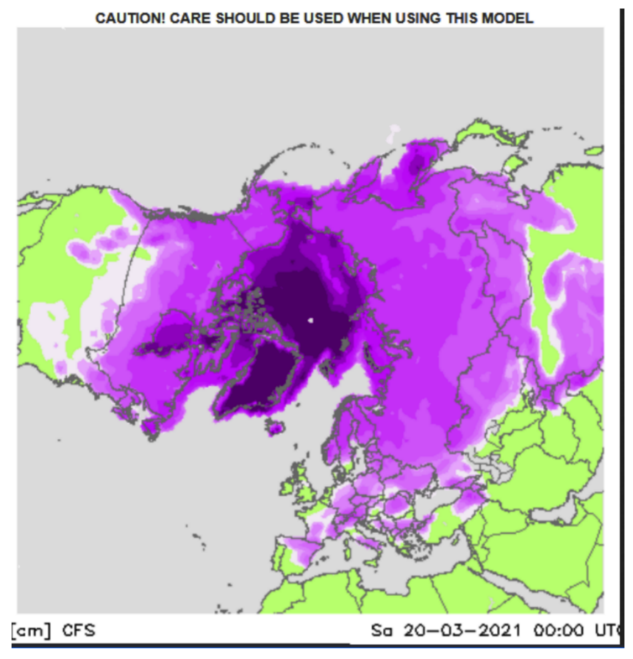


Immagine: weather online.co.uk.

Ricorda che domani dovrebbe già essere primavera. Tuttavia, una parte sorprendente della superficie terrestre dell'emisfero settentrionale sarà ricoperta dalla neve, il quale l'albedo rifletterà gran parte della radiazione solare nello spazio. Il manto nevoso agirà anche da raffreddante generando letture della temperature molto fredde nelle prossime notti a venire.

Fonte: No Tricks Zone







<u>L'Ucraina avverte di</u> <u>"venti contrari" nel</u> <u>raccolto primaverile</u> 17 Maggio 2022 I danni invernali
eliminano i vigneti
della regione del
Niagara, in Ontario
11 luglio 2022

<u>L'estensione della</u> <u>neve in Sud America</u> <u>ai massimi storici</u> 20 luglio 2022

- **♣** klaudiko **♣** 20 marzo 2021 **♠** Ambiente, Informazione
- **№** <u>Albedo</u>, <u>Canada</u>, <u>Emisfero Nord</u>, <u>Europa</u>, <u>Germagna</u>, <u>Inverno</u>, <u>Manto Nevoso</u>, <u>Mediterraneo</u>, <u>Neve</u>, <u>Primavera</u>, <u>Ritardo</u>, <u>Siberia</u>, <u>Spagna</u>, <u>USA</u>

Rispondi

Scrivi	ani	il tuc	comme	nto

Megachiroptera, Blog su WordPress.com.